IN LEUNATIONAL SEADOR REPORT

'nternational Application No PCT/EP2004/010781

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 H01L31/0352 H01L31/042 H01L31/05 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 H01L Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, PAJ, INSPEC, WPI Data C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. Category ° US 4 407 320 A (LEVINE JULES D) 1,2, X 10-14, 4 October 1983 (1983-10-04) 17-21, 23, 26-30. 32-34, 37,48, 49,52, 54,55, 59-61,66 the whole document 3-7. Y 38 - 4616,25, Α 47,63 Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. X Special categories of cited documents: "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention "E" earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention filing date cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-ments, such combination being obvious to a person skilled in the art. "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed *&" document member of the same patent family Date of mailing of the international search report Date of the actual completion of the international search 31/03/2005 16 March 2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Visentin, A

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No .°CT/EP2004/010781

		?CT/EP2004/010781
	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category °	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Υ	EP 0 940 860 A (NAKATA JOSUKE) 8 September 1999 (1999-09-08) paragraphs '0010! - '0012!, '0071! - '0079!, '0088!; claims	3-5, 38-40, 43,44
Υ	1,4,5,7,10,16,24,26; figures 1-10 US 5 578 503 A (PROBST VOLKER ET AL)	6,7,41,
	26 November 1996 (1996–11–26) column 4, line 66 – column 7, line 20; claim 1; figures 1,3 ————	42,45,46
A	US 4 173 494 A (JOHNSON ELWIN L ET AL) 6 November 1979 (1979-11-06)	1,3,4,7, 8,10-12, 18,21, 22,26, 27,37, 41,43, 46, 52-54, 59,66
	the whole document	
Α	DE 100 52 914 A (JAEGER STEFFEN) 16 May 2002 (2002-05-16) cited in the application	1,3-7, 12,18, 19,26, 27, 37-40, 44-48, 52,54, 56,57, 59,63,66
	paragraphs '0031! – '0060!, '0083!, '0086!; claims 1,9,11,14; figures 1–4 	
A	US 3 736 476 A (TE VELDE T) 29 May 1973 (1973-05-29) 	
A	US 4 582 588 A (LEVINE JULES D ET AL) 15 April 1986 (1986-04-15) 	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

International Application No PCT/EP2004/010781

Patent document		Publication		Patent family		Publication
cited in search report		date		member(s)		date
US 4407320	Α	04-10-1983	JP	1866338	С	26-08-1994
03 440/320		04 10 1300	JP	58054684		31-03-1983
			JP		В	18-10-1993
			JP	5243593		21-09-1993
			US	4521640		04-06-1985
				4521040		
EP 0940860	Α	08-09-1999	WO	9910935	A1	04-03-1999
			AU	736457	B2	26-07-2001
			AU	4031397	Α	16-03-1999
			CA	2269632	A1	04-03-1999
			DE	69725601		20-11-2003
			DE	69725601	T2	15-04-2004
			EP	0940860		08-09-1999
			JP	3326462		24-09-2002
			US	6294822		25-09-2001
US 5578503	Α	26-11-1996	MO	9407269		31-03-1994
			DE	59309438		15-04-1999
			ΕP	0662247		12-07-1995
			JP	3386127		17-03-2003
			JP	8501189	T	06-02-1996
US 4173494	Α	06-11-1979	AU	514810	R2	26-02-1981
US 41/3494	^	00-11-19/9	AU	3324078		23-08-1979
			BR	7800882		10-10-1978
			DE	2805910		17-08-1978
			ES	466914		01-01-1979
			ES	475103		01-05-1979
			FR	2380641		08-09-1978
			GB	1599835		07-10-1981
			JP	53121493		23-10-1978
				4270263		02-06-1981
			US	7800791		31-01-1979
			ZA 	/800/91 	A 	31-01-1979
DE 10052914	Α	16-05-2002	DE	10052914	A1	16-05-2002
DE 1000m21.	• •		AU	1906202	Α	15-05-2002
			WO	0237576		10-05-2002
			EP	1362379		19-11-2003
		20 05 1072		6012010	^	01-04-1970
US .3736476	Α	29-05-1973	NL AT	6813918 287810		10-02-1971
			AT	739403		25-03-1970
•			BE			31-10-1970
			CH	498492		16-04-1970
			DE	1946274		
			ES	371887		16-11-1971
			FR	2019031		26-06-1970
			GB	1277919		14-06-1972
			SE	340135	 R	08-11-1971

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

1 'nternationales Aktenzeichen

	INTERNATIONALER RECHERCHENS	ERICHT	PCT/EP2004/010781
A. KLASSI IPK 7	FIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES H01L31/0352 H01L31/042 H01L31/0	5	
	ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	sifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
IPK 7	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo $$ $$ $$ $$ $$ $$ $$ $$ $$ $$	ile)	
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so	weit diese unter die reche	rchierten Gebiete fallen
1	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (N ternal, PAJ, INSPEC, WPI Data	ame der Datenbank und	evtl. verwendete Suchbegriffe)
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	"	
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, sowelt erforderlich unter Angab	e der in Betracht kommen	den Teile Betr. Anspruch Nr.
X	US 4 407 320 A (LEVINE JULES D) 4. Oktober 1983 (1983-10-04)		1,2, 10-14, 17-21, 23, 26-30,
Y	das ganze Dokument		32-34, 37,48, 49,52, 54,55, 59-61,66 3-7, 38-46 16,25, 47,63
X Weil	tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	X Siehe Anhang Pa	atentfa m ilie
Besonderr "A" Veröffe aber n "E" älteres Anme "L" Veröffe schelr anderr soll oo ausge "O" Veröffe	e Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : intlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, incht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen idedatum veröffentlicht worden ist ntlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- nen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	T Spätere Veröffentlicht oder dem Prioritätsde Anmeldung nicht kolli Erffindung zugrundelli Theorie angegeben is "X" Veröffentlichung von kann allein aufgrund erfinderischer Tätigke "Y" Veröffentlichung von kann nicht als auf erf werden, wenn die Veröffentlichungen di	ing, die nach dem internationalen Anmeldedatum turn veröffentlicht worden ist und mit der diert, sondern nur zum Verständnis des der genden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden st besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf beruhend betrachtet werden besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung inderischer Tätigkeit beruhend betrachtet röffentlichung mit einer oder mehreren anderen eser Kategorie in Verbindung gebracht wird und
P Veröffe dem b	heinfüllichung, die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist Abschlusses der Internationalen Recherche	*& Veröffentlichung, die f	einen Fachmann nahellegend ist Mitglied derselben Patentfamilie ist nternationalen Recherchenberichts
	6. März 2005	31/03/20	
Name und I	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2	Bevollmächtigter Bed	lensteter
	NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016	Visentin	, A

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

ternationales Aktenzeichen
- PCT/EP2004/010781

C/E		004/010/81
C.(Fortsetz Kategorie*	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Y	EP 0 940 860 A (NAKATA JOSUKE) 8. September 1999 (1999-09-08) Absätze '0010! - '0012!, '0071! - '0079!, '0088!; Ansprüche 1,4,5,7,10,16,24,26;	3-5, 38-40, 43,44
Y	Abbildungen 1-10 US 5 578 503 A (PROBST VOLKER ET AL) 26. November 1996 (1996-11-26) Spalte 4, Zeile 66 - Spalte 7, Zeile 20; Anspruch 1; Abbildungen 1,3	6,7,41, 42,45,46
A	US 4 173 494 A (JOHNSON ELWIN L ET AL) 6. November 1979 (1979-11-06) das ganze Dokument	1,3,4,7, 8,10-12, 18,21, 22,26, 27,37, 41,43, 46, 52-54, 59,66
A	DE 100 52 914 A (JAEGER STEFFEN) 16. Mai 2002 (2002-05-16) in der Anmeldung erwähnt	1,3-7, 12,18, 19,26, 27, 37-40, 44-48, 52,54, 56,57, 59,63,66
	Absätze '0031! – '0060!, '0083!, '0086!; Ansprüche 1,9,11,14; Abbildungen 1-4	
A	US 3 736 476 A (TE VELDE T) 29. Mai 1973 (1973-05-29)	
Α	US 4 582 588 A (LEVINE JULES D ET AL) 15. April 1986 (1986-04-15) 	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröff hungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
.'CT/EP2004/010781

	Recherchenbericht artes Patentdokume	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
110	4407320	Α	04-10-1983	JP	1866338 C	26-08-1994
us	440/320	A	04-10-1202			
				JP	58054684 A	31-03-1983
				JP	5074235 B	18-10-1993
				JP	5243593 A	21-09-1993
_				US	4521640 A	04-06-1985
EP	 0940860	A	08-09-1999	WO	9910935 A1	04-03-1999
				ΑU	736457 B2	26-07-2001
				AU	4031397 A	16-03-1999
				CA	2269632 A1	04-03-1999
				DE	69725601 D1	20-11-2003
				DE	69725601 T2	15-04-2004
				EP	0940860 A1	08-09-1999
				JP		
					3326462 B2	24-09-2002
				US 	6294822 B1	25-09-2001
US	5578503	Α	26-11-1996	MO	9407269 A1	31-03-1994
				DE	59309438 D1	15-04-1999
				EP	0662247 A1	12-07-1995
				JP	3386127 B2	17-03-2003
				JP	8501189 T	06-02-1996
US.	4173494	Α	06-11-1979	 AU	514810 B2	26-02-1981
				ΑU	3324078 A	23-08-1979
				BR	7800882 A	10-10-1978
				DE	2805910 A1	17-08-1978
		*		ES	466914 A1	01-01-1979
				ËS	475103 A1	01-05-1979
				FR	2380641 A1	08-09-1978
				GB		
					1599835 A	07-10-1981
				JP .	53121493 A	23-10-1978
				US	4270263 A	02-06-1981
			···	ZA 	7800791 A	31-01-1979
DE	10052914	Α	16-05-2002	DE	10052914 A1	16-05-2002
				AU	1906202 A	15-05-2002
				WO	0237576 A2	10-05-2002
				EP	1362379 A2	19-11-2003
US	3736476	Α	29-05-1973	NL	6813918 A	01-04-1970
				AT	287810 B	10-02-1971
				BE	739403 A	25-03-1970
				CH	498492 A	31-10-1970
				DE	1946274 A1	16-04-1970
				ES	371887 A1	16-11-1971
				FR	2019031 A5	26-06-1970
				GB	1277919 A	14-06-1972
				SE 	340135 B	08-11-1971
110	4582588	Α	15-04-1986	KEINE		